



ACTA ENTREGA RECEPCIÓN

Siendo las 11:00 Horas del día 30 de Diciembre de 2015, se reúnen en la sala de Juntas de la División de Proyectos del Instituto Mexicano del Seguro Social, ubicado en Durango 291 sexto piso, Col. Roma, México D.F., las personas cuyos nombres, cargos y firmas aparecen al final del acta, conforme a lo dispuesto en los lineamientos, requisitos y plazos que tal efecto establecen los artículo 64 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados de las Mismas y 164, 165 y 166, de su Reglamento con objeto de llevar a cabo la recepción de los trabajos ejecutados ala amparo del contrato número **2-11370005-5-42637** que suscribieron **Instituto Mexicano del Seguro Social** y la empresa Build Project and Design Memt, S.A de C.V., con los antecedentes y condiciones.

Con fecha 28 de Septiembre del 2015, las partes celebraron el contrato de Servicios relacionados con la obra pública bajo la condición de pago a precio alzado N° 2-11370005-5-42637, con número de compromiso 5-42637, por un importe de \$ 3'172,786.63 (Tres millones ciento setenta y dos mil setecientos ochenta y seis pesos 63/100 m.n.), Mas I.V.A., para llevar a cabo los servicios relacionados con las obra pública, relativos al Diseño Y Desarrollo Del Proyecto Ejecutivo De La Ampliación Y Remodelación De Los Quirófanos Y De La Unidad De Terapia Post-Quirúrgica De La Umae Del Hospital De Cardiología Del Centro Médico Nacional, Siglo XXI, Ubicado En La av. Cuauhtémoc numero 330, colonia Doctores, código postal 06720, Delegación Cuauhtémoc, en la Ciudad De México, Distrito Federal. Abarcando el periodo de día 29 de Septiembre de 2015 y la fecha de término para el día 27 de Diciembre de 2015, un total de 90 días naturales.

La empresa comunicó a la Residencia de servicios la terminación de los trabajos encomendados mediante oficio s/n de fecha 27 de diciembre de 2015, en cumplimiento al artículo N°64 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las mismas y articulo 166, de su Reglamento.

Durante el proceso de Obra se autorizó un total de 4 (cuatro) estimaciones por servicios prestada a precio alzado, por un monto de \$ 3'172,786.63 (Tres millones ciento setenta y dos mil setecientos ochenta y seis pesos 63/100 m.n.), más impuesto al Valor Agregado.

La contratista hizo entrega a la Residencia de lo siguiente.

Areas	Instalaciones		
	Hidraulica	Sanitaria	Gases Medicinales
	Clave	Clave	Clave
Segundo Nivel Seccion A	Ih 02 01	Is 02 01	Im 02 01
Segundo Nivel Seccion B	Ih 02 02	Is 02 02	Im 02 02



Tercer Nivel Seccion A	Ih 03 01	Is 03 01	Im 03 01
Tercer Nivel Seccion B	Ih 03 02	Is 03 02	Im 03 02
Guia Mecanica Sala De Cirugia Seccion A	Ih Gm 01a	Is Gm 01a	Im Gm 01a
Guia Mecanica Sala De Cirugia Seccion B	Ih Gm 01b	Is Gm 01b	Im Gm 01b
Guia Mecanica Sala De Cirugia Seccion C	Ih Gm 01c	Is Gm 01c	Im Gm 01c
Guia Mecanica Guarda	Ih Gm 02	Is Gm 02	----
Guia Mecanica Terapia Pos Quirurgica Seccion A	Ih Gm 03a	Is Gm 03a	Im Gm 02a
Guia Mecanica Terapia Pos Quirurgica Seccion B	Ih Gm 03b	Is Gm 03b	Im Gm 02b
Guia Mecanica Terapia Pos Quirurgica Seccion C	Ih Gm 03c	Is Gm 03c	Im Gm 02c
Guia Mecanica Terapia Pos Quirurgica Seccion D	Ih Gm 03d	Is Gm 03d	Im Gm 02d
Guia Mecanica Terapia Pos Quirurgica Seccion E	Ih Gm 03e	Is Gm 03e	Im Gm 02e
Guia Mecanica Terapia Pos Quirurgica Seccion F	Ih Gm 03f	Is Gm 03f	Im Gm 02f
Guia Mecanica Terapia Pos Quirurgica Seccion G	Ih Gm 03g	Is Gm 03g	Im Gm 02g
Detalles	Ih Det 01	Is Det 01	Im Det 01
Detalles	Ih Det 02	Is Det 02	Im Det 02
Isometricos	Ih Is 01	Is Is 01	Im Is 01
Isometricos	Ih Is 02	Is Is 02	Im Is 02

Arquitectónicos		
Areas	Clave	Observaciones
Albañilerías Segundo Nivel	Al2n	
Albañilerías Segundo Nivel Sección A	Al2n-A	
Albañilerías Segundo Nivel Sección B	Al2n-B	
Albañilerías Tercer Nivel	Al3n	
Albañilerías Tercer Nivel Sección A	Al3n-A	
Albañilerías Tercer Nivel Sección B	Al3n-B	
Guía Mecánica	Gm-2n-01a	
Guía Mecánica	Gm-2n-01b	
Guía Mecánica	Gm-2n-01c	
Guía Mecánica	Gm-2n-02	
Guía Mecánica	Gm-3n-01a	
Guía Mecánica	Gm-3n-01b	
Guía Mecánica	Gm-3n-01c	
Guía Mecánica	Gm-3n-01d	
Guía Mecánica	Gm-3n-01ef	
Guía Mecánica	Gm-3n-01g	



Planta De Localización De Nervaduras Segundo Nivel	Aql2n-01	
Planta De Localización De Nervaduras Tercer Nivel	Aql3n-01	
Planta De Localizaciones Segundo Nivel	Alo2n	
Planta De Localizaciones Segundo Nivel Seccion A	Alo2n-A	
Planta De Localizaciones Segundo Nivel Seccion B	Alo2n-B	
Planta De Localizaciones Tercer Nivel	Alo3n	
Planta De Localizaciones Tercer Nivel Seccion A	Alo3n-A	
Planta De Localizaciones Tercer Nivel Seccion B	Alo3n-B	
Detalles De Baños	Adtb-01	
Detalles De Baños	Adtb-02	
Detalles De Baños	Adtb-03	
Detalles De Baños	Adtb-04	
Detalles De Baños	Adtb-05	
Plafones Segundo Nivel	Apl2n-01	
Plafones Segundo Nivel Seccion A	Apl2n-01 A	
Plafones Segundo Nivel Seccion B	Apl2n-01 B	
Plafones Tercer Nivel	Apl3n-01	
Plafones Tercer Nivel Seccion A	Apl3n-01 A	
Plafones Tercer Nivel Seccion B	Apl3n-01 B	

Arquitectónicos		
Areas	Clave	Observaciones
Planta Estado Actual Segundo Nivel	Aqea-01	
Planta Estado Actual Tercer Nivel	Aqea-02	
Planta Arquitectónica Segundo Nivel	Ap-01	
Planta Arquitectónica Segundo Nivel Seccion A	Ap-01 A	
Planta Arquitectónica Segundo Nivel Seccion B	Ap-01 B	
Planta Arquitectónica Tercer Nivel	Ap-02	
Planta Arquitectónica Tercer Nivel Seccion A	Ap-02 A	
Planta Arquitectónica Tercer Nivel Seccion B	Ap-02 B	
Planta De Conjunto	Loc-01	
Rutas De Arrastre	A-Rar-2n	
Rutas De Evacuación De Protección Civil Segundo Nivel	A-Pc-Re-01	
Rutas De Evacuación De Protección Civil Tercer Nivel	A-Pc-Re-02	
Señalamiento Institucional Segundo Nivel	Asa-01	



Señalamiento Institucional Tercer Nivel	Asa-02	
Señalamiento Y Salidas De Protección Civil Segundo Nivel	A-Pc-Se-01	
Señalamiento Y Salidas De Protección Civil Tercer Nivel	A-Pc-Se-02	

Instalaciones		
Area	Clave	Observaciones
Circuito Cerrado De Televisión Segundo Nivel	Cctv-01-2n	
Circuito Cerrado De Televisión Tercer Nivel	Cctv-02-3n	
Instalación Eléctrica Para Alumbrado Segundo Nivel	lea-01	
Instalaciones Especiales Detección De Humos Segundo Nivel	Det-01 2n	
Instalaciones Especiales Detección De Humos Tercer Nivel	Det-02 3n	
Instalaciones Especiales Voceo Segundo Nivel	Voc-01 2n	
Instalaciones Especiales Voceo Tercer Nivel	Voc-02 3n	
Instalaciones Especiales Voz Y Datos Segundo Nivel	Vd-01 2n	
Instalaciones Especiales Voz Y Datos Tercer Nivel	Vd-02 3n	
Instalación Eléctrica Para Contactos Tercer Nivel Sección B	le-02 B	
Instalación Eléctrica Contactos Voltaje Regulado Segundo Nivel	lecr-01	
Instalación Eléctrica Contactos Voltaje Regulado Tercer Nivel	lecr-02	

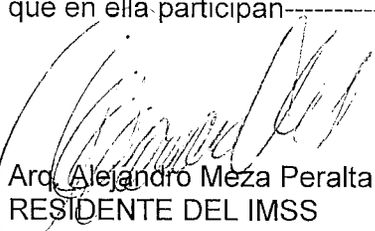
Instalaciones		
Area	Clave	Observaciones
Instalacion Aire Acondicionado Planta Segundo Nivel	Aa-01-2n	
Instalacion Aire Acondicionado Planta Segundo Nivel Sección A	Aa-01-2n A	
Instalacion Aire Acondicionado Planta Segundo Nivel Sección B	Aa-01-2n B	
Instalacion Aire Acondicionado Planta Tercer Nivel	Aa-02-3n	
Instalacion Aire Acondicionado Planta Tercer Nivel Sección A	Aa-02-3n A	
Instalacion Aire Acondicionado Planta Tercer Nivel Sección B	Aa-02-3n B	
Detalles	Aa-Det-01	

Guía Mecánica Aire Acondicionado Planta Segundo Nivel	Gmaa-2n-01 A	
Guía Mecánica Aire Acondicionado Planta Segundo Nivel	Gmaa-2n-01 B	
Guía Mecánica Aire Acondicionado Planta Segundo Nivel	Gmaa-2n-01 C	
Guía Mecánica Aire Acondicionado Planta Segundo Nivel	Gmaa-2n-02	
Guía Mecánica Aire Acondicionado Planta Tercer Nivel	Gmaa-3n A	
Guía Mecánica Aire Acondicionado Planta Tercer Nivel	Gmaa-3n B	
Guía Mecánica Aire Acondicionado Planta Tercer Nivel	Gmaa-3n C	
Guía Mecánica Aire Acondicionado Planta Tercer Nivel	Gmaa-3n D	

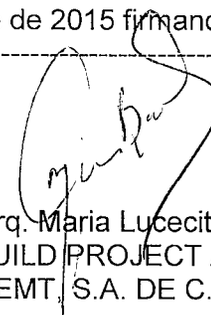
1. CD que contiene:

- a. Documento de Estudio de mecánica de suelos y recomendaciones
- b. Anteproyecto autorizado
- c. Planos originales.
- d. Proyecto en Revit.
- e. Catalogo.

Se cierra la presente acta siendo las 11:30 del día 30 de diciembre de 2015 firmando al margen los que en ella participan-----



Arq. Alejandro Meza Peralta
RESIDENTE DEL IMSS



Arq. Maria Lucecita Barrios Silva
BUILD PROJECT AND DESIGN
MEMT, S.A. DE C.V.